

LG AIRCO
A09FT/S3UW09FLR6A OUT UL2
 RESIDENTIAL SINGLE OUTDOOR
 A0024042



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	mm	545h x 770l x 288p
Poids	kg	34
Modèle		Unité extérieure inverter Artcool Gallery, R32
Dénomination technique		A09FT UL2 S3UW09FLR6A
Capacité frigorifique min	kW	0,89
Capacité frigorifique nom	kW	2,5
Capacité frigorifique max	kW	3,7
Capacité calorifique min	kW	0,89
Capacité calorifique nom	kW	3,3
Capacité calorifique max	kW	4,1
Capacité calorifique à -7°C	kW	3,2
EER (froid)		3,8
COP (chaud)		3,97
SEER (froid)		6,8
SCOP (chaud)		4
Label d'énergie saisonnier refroidir		A++
Label d'énergie saisonnier chauffage		A+
Débit d'air	m³/h	2100
Niveau sonore (refroidir)	dB(A)	51
Niveau sonore (chauffer)	dB(A)	51
Puissance sonore	dB(A)	65
Tension d'alimentation	V/Hz	1N / 230 / 50
Puissance absorbée (refroidissement)	kW	0,2 / 0,658 / 1,4
Puissance absorbée (chauffage)	kW	0,195 / 0,831 / 1,6
Intensité nominale refroidir (B/M/H)	A	1,1 / 3,2 / 6
Intensité nominale chauffer (B/M/H)	A	1,1 / 4,1 / 7

Protection	A	16
Câble de connexion entre unité int./unité ext.	mm ²	4 x 1,5
Câble d'alimentation vers		Unité extérieure
Diamètres des conduites	inch	1/4 - 3/8
Longueur minimum des conduites	m	3
Longueur maximum des conduites	m	20
Différence de hauteur maximale	m	10
Gaz réfrigérant		R32
Charge nominale	kg	0,8
Potentiel global de réchauffement	GWP	675
Equivalent en tonne CO2		0,54
Charge standard jusqu'à	m	7,5
Charge additionnelle	g/m	20
Plage de fonctionnement (froid)		-15 à 48 °C

* Mesuré à 1,5 m dans le champs libre

Fonction uniquement chauffage

Gain d'énergie

Protection Gold Fin

OPTIONS:

Unité intérieure pour single split, R32: A09FT NSF